

Staatlich geprüfter Techniker / Fachrichtung Maschinentechnik Schwerpunkt Maschinenbau

Bildungsziel	Die Ausbildung hat das Ziel, den staatlich geprüften Techniker zur Übernahme von Aufgaben in mittleren Funktionsbereichen zu befähigen. Den hiermit verbundenen, vielfältigen Anforderungsprofilen wird durch ein umfassendes und praxisorientiertes Bildungsangebot Rechnung getragen. Neben der Anwendung der klassischen Lerntechniken werden zunehmend neue Unterrichtsformen angewendet. Dem Umgang mit leistungsfähigen Datenverarbeitungstechniken kommt hierbei eine zentrale Bedeutung zu.
Vorkenntnisse	In den naturwissenschaftlichen und sprachlichen Fächern orientiert sich der Unterricht in der Fachschule Technik an den Grundlagen, die in der Berufsausbildung vermittelt wurden.
Fortbildungsdauer	Die Fortbildung erfolgt außerhalb der beruflichen Arbeitszeit und dauert 8 Semester (4 Jahre), die Unterrichtszeit beträgt 13 Stunden / Woche.
Unterrichtszeiten	Montag 17.00 - 20.15 Uhr Dienstag 17.00 - 20.15 Uhr (14-tägig) Mittwoch 17.00 - 20.15 Uhr Samstag 8.00 - 13.00 Uhr (14-tägig) (nicht an schulfreien Samstagen)
Aufnahmebedingung	Abgeschlossene Berufsausbildung, einjährige Berufspraxis
Abschlussprüfung	Die Fachschule für Technik schließt mit der Prüfung zum „Staatl. geprüften Techniker(in)“ ab. Die Prüfung umfasst zwei von der Schule ausgewählte Lernmodule und eine Projektarbeit.
Fachhochschulreife	Mit dem Bestehen der Abschlussprüfung wird gleichzeitig die Fachhochschulreife (Studierfähigkeit) erworben.
Kosten	Der Besuch der Fachschule für Technik ist kostenlos.
Anmeldung	Der Aufnahmeantrag sollte spätestens bis zum 1. März des jeweiligen Kalenderjahres für das neue Schuljahr an der Schule abgegeben werden.
weitere Informationen	Persönliche Beratung durch Herrn Studiendirektor Marco Orthen